

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 小麦条锈病综合治理

请输入查询关键词

科技频道

搜索

小麦条锈病综合治理

关键词: 小麦 条锈病 防治

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 师宗县植保植检站

成果摘要:

该项目查清了全县小麦条锈病的分布与危害;开展轮作、抗病品种选择、药剂拌种及统防统治等多方面的技术研究;总结出全县小麦条锈病综合治理技术措施:全县综合治理面积10万亩,发病损失控制在5%以下。通过实施该项目总结出全县小麦条锈病综合治理措施:小麦和油菜轮作,选用抗病丰产良种云麦47、宜麦一号,用15%的三唑酮开展药剂拌种,挑治发展病中心。

成果完成人: 崔茂虎;张甲云;吴阳文;陈德书;王荣华;李绍良;邓丽梅;刘子路

[完整信息](#)

行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布